

Link do produktu: <https://finnlo.com.pl/wyciag-hammer-multi-lat-tower-p-476.html>



Wyciąg HAMMER MULTI LAT TOWER

Cena	2 799,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	3877
Kod producenta	3877
Kod EAN	4005251387715
Producent	Hammer

Opis produktu

Wyciąg HAMMER MULTI LAT TOWER

Doskonały wyciąg Multi Lat Tower - to, czego potrzebujesz, aby profesjonalnie trenować górną część ciała w zaciszu własnego domu. Ten wielofunkcyjny przyrząd do ćwiczeń został doskonale zaprojektowany, aby dyskretnie wpasować się w każdy kąt Twojego pokoju, oferując szeroki zakres ćwiczeń do wzmocnienia ramion, barków i tułowia.

Jedno urządzenie-wiele wariantów ćwiczeń

Dzięki Multi-Lat-Towerowi możesz nie tylko kształtować mięśnie grzbietu za pomocą klasycznych ćwiczeń wiosłowych, ale także precyzyjnie trenować biceps i triceps. Dzięki możliwości wykorzystania własnych talerzy obciążeniowych, możesz dostosować obciążenie treningowe do swoich potrzeb - aż do imponującej wagi maksymalnej 120 kg.

Zgodny ze wszystkimi standardami obciążeń

Dzięki praktycznemu adapterowi, Multi-Lat-Tower jest kompatybilny zarówno z talerzami obciążeniowymi o średnicy 30 mm, jak i z talerzami o średnicy 50 mm.

Dopasowany do każdego wzrostu

Wysokość regulowanego siedziska zapewnia najwyższy komfort treningu, który można indywidualnie dostosować.

Ćwiczenia:

- Najszerszy grzbietu
- Wiosłowanie
- Biceps
- Triceps

Dane techniczne:

- Kolor: czarny/antracyt
- Materiał: stal
- Możliwość korzystania z obciążeń o średnicy otworu 30mm
- Możliwość korzystania z obciążeń o średnicy otworu 50mm
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Maksymalna waga użytkownika: 120 kg
- Wymiary (dł.szer.wys): 141x 120 x 210 cm
- Minimalna wysokość sufitu: 217 cm
- Waga: 37 kg

Uwaga: Obciążenia widoczne na zdjęciu nie są częścią zestawu.

Pozostałe informacje:

- Gwarancja domowa 24 miesiące
- Paragon lub faktura vat
- Numer katalogowy: 3877
- Dostawa gratis

Nie znalazłeś produktu, który Cię interesuje?

Skontaktuj się z nami pod nr tel. 32-270-77-22 - postaramy się rozwiązać ten problem.